

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 14-6-65 383089

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

## ÉDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

(SEINE, SEINE-&-OISE, SEINE-&-MARNE, EURE-&-LOIR, EURE, OISE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 47 Av. Paul-Doumer, MONTREUIL-s-BOIS (Seine) - AVR 76-71  
C. C. P. PARIS 9063-96

ABONNEMENT ANNUEL  
15 F

Bulletin N°57  
Supplément N°1

11 JUIN 1965

AVERTISSEMENTS

TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

CULTURES FRUITIERES

Les risques de contaminations primaires sont devenus assez faibles. De nouvelles taches devraient apparaître vers le 15. L'efficacité du dernier traitement a été réduite par les dernières pluies. Appliquer un traitement dès réception du présent avis.

**CARPOCAPSE** - Dans les vergers où la protection contre le Carpocapse doit être totale, effectuer un traitement mixte Tavelure-Carpocapse. Sinon attendre un nouvel avis.

MILDIOU

POMMES DE TERRE

Une sortie de taches s'est produite à partir du 6 juin. Dans les secteurs qui ont reçu 15-20 mm. de pluie depuis le dernier traitement et dans ceux où la pluie du 7 a créé une humidité persistante, effectuer un nouveau traitement avant le 15 et le plus près possible de cette date (début d'apparition possible de nouvelles taches). Cette recommandation est surtout valable pour l'Oise, le N.E. de Seine-et-Oise et de Seine-et-Marne où des taches ont été observées.

INFORMATIONS

CULTURES FRUITIERES

- MOUCHE DE LA CERISE : Dans le cas d'utilisation d'esters phosphoriques, intervenir du 14 au 16.
- HYPONOMEUTE : Foyers locaux. Lutter avec un arséniate ou un organique chloré.

CULTURES LEGUMIERES

- TEIGNE DU POIREAU : Les chenilles se nymphosent. Surveiller néanmoins les cultures.
- SEPTORIOSE DU CELERI : Effectuer un traitement dans les jeunes plantations.
- MOUCHE DU CELERI : Dégâts locaux. Intervenir éventuellement avec l'un des produits recommandés contre la Pégomye.
- MILDIOU DE L'OIGNON : Utiliser un produit cuprique, organo-cuprique ou organique de synthèse. Bien mouiller.

GRANDES CULTURES

- PARASITES DU COLZA DE PRINTEMPS : Concentrations souvent importantes de Meligèthes. Population variable de charançons des siliques. Un traitement à forte dose permettra de lutter efficacement contre ces deux insectes.

**RAPPELS** : Oïdium du pommier (apparition récente de taches) - Oïdium et Mildiou de la vigne - Vers de la grappe - Concours Mildiou - Doryphore.

L'Ingénieur et l'Agent Technique  
chargés des Avertissements Agricoles,  
H. SIMON et R. MERLING.

L'Inspecteur  
de la Protection des Végétaux,  
G. BERGER.

P 112

Imprimerie de la Station de l'I. de F. - Dr Gt L. Bouyx, 47 Av. P. Doumer - Montreuil.(S.)